

集成电路IC LM324N 低功耗四路运算放大器 原装

产品名称	集成电路IC LM324N 低功耗四路运算放大器 原装
公司名称	深圳市兴再兴科技有限公司
价格	面议
规格参数	类型：放大器: 型号：LM324N:功率：10 用途：仪器:封装：DIP-14
公司地址	深圳市福田区华强北街道深南中路佳和华强大厦裙楼4C118号
联系电话	暂无

产品详情

产品技术参数

典型单电源电压	12 v、 15 v、 18 v、 24 v、 28 v、 5 v、 9 v
典型双电源电压	± 12 v, ± 15 v, ± 3 v, ± 5 v, ± 9 v
典型增益带宽积	1mhz
典型电压增益	100 db
典型转换速率	0.5v/ μ s
典型输入电压噪声密度	40nv/ hz
安装类型	通孔
宽度	6.35mm
封装类型	mdip
尺寸	19.05 x 6.35 x 3.3mm
引脚数目	14
放大器类型	通用
最低工作温度	0 ° c
最高工作温度	+70 ° c
每片芯片通道数目	4
电源类型	双, 单
长度	19.05mm
高度	3.3mm

本产品的类型：放大器是品牌：TI，型号：LM324N是功率：10，用途：仪器是封装：DIP-14，批号：20

